



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1  
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 223]  
No. 223]

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 17, 2005/श्रावण 26, 1927  
NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 17, 2005/SRAVANA 26, 1927

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 17 अगस्त, 2005

सं. 40 (आर ई-2005)/2004-2009

फा. सं. 01/87/171/00001/एम 06/डीईएस-४.—विदेश व्यापार नीति, 2004-2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एवं दूरदृश्य यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2004-2009 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

2. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खण्ड-2) 2004-2009 में यथा निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएँगे।

3. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएँगे :-

### रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं0 क 3561 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ख' के अनुसार क्रम सं0 क 3562 से क 3568 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएंगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं0 ग-2017 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ग' के अनुसार क्रम सं0 ग 2018 से ग 2020 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

खाद्य उत्पाद

क्रम सं0 ड.-118 पर मौज्दा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार क्रम सं0 ड. 119 से ड. 120 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

विविध उत्पाद

क्रम सं0 ट-171 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ड." के अनुसार क्रम सं0 ट 172 से ट-176 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है ।

के. टी. चाको, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन/शुद्धियाँ

क्रमांक	पृष्ठ सं0	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1	क 74	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं. क 823	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “लेमन क्रोम”
2	3	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं. क 1569 (सार्वजनिक सूचना सं0 20 दिनांक 9.6.2005 द्वारा संशोधित)	इस प्रविष्टि के नीचे की पाद टिप्पणियाँ 1 और 2 विगत 8.4.2005 से प्रभावी होंगी ।
3	4	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं. क 1579 (सार्वजनिक सूचना सं0 20 दिनांक 9.6.2005 द्वारा संशोधित)	1. पाद टिप्पणी संख्या 2 के अन्तिम वाक्य को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “शेष, अनकोटेड पेपर का आयात कर सकती है” 2. इस प्रविष्टि के नीचे की पाद टिप्पणियाँ 1 और 2 विगत 8.4.2005 से प्रभावी होंगी ।
4	3	<u>रसायन और सम्बद्ध उत्पाद</u> क्रम सं. क 1886 (सार्वजनिक सूचना सं0 05 दिनांक 27.4.2005 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1886	बैंजलडीहाईड	1 किग्रा.	1. टोलून 2. सोडा ऐश 3. क्लोरीन	1.14 किग्रा. 0.123 किग्रा. 1.77 किग्रा./ किग्रा.

5	क 285	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3275	निर्यात मद (मात्रा में बिना परिवर्तन के) के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ इण्डोक्साकार्ब 14.5 प्रतिशत एस सी ” 2. क्रम सं0 1 पर आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में बिना परिवर्तन) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : “ इण्डोक्साकार्ब तकनीकी जिसमें 53.4 प्रतिशत एक्टिव आइसोमर के-128 (एस)-मेथिल 7 क्लोरो 2,5 डीहाइड्रो-2-(मेथाक्सी कार्बोनिल)(4-ट्राईफ्लोरो मेथाक्सी)फेनाईल (एमिनो कार्बोनिल) इण्डेनो (1,2-ई) 1,3,4 आक्साडायजीन 4 ए (3-एच)-कार्बोक्सीलेट ” ।
6	क 288	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3302	क्रम सं0 1 पर आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में बिना परिवर्तन बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : “ वूल ग्रीस कलर - हल्के भूरे से भूरे इसिड का मूल्य: 2 से 9 ”
7	क 296	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3390	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ ट्रोईक्लोरो पीरिडिनाल न्यूनतम 80 प्रतिशत का सोडियम साल्ट ”
8	क 306	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3516	1. क्रम सं0 1 के वैकल्पिक आयात मद के ब्यौरे (मात्रा परिवर्तन किए बिना) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : “ पैरा क्लोरो बैंजाइल क्लोराइड ”
9	12	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं. क 3559 (सार्वजनिक सूचना सं0 32 दिनांक 26.7.2005 द्वारा अधिसूचित)	आयात मद नामश: “नैथा” की मात्रा को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ 1.864 मी0 टन ”

10	ग 50	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 389	क्रम सं0 2 पर आयात मद के ब्यौरे में निम्नलिखित वैकल्पिक आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा- “अथवा ईपाक्सी पावडर - नियातों के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 4 प्रतिशत तक”
11	ग 54	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 420	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	नियात मद	मात्रा	आयात मद	अनुभेत मात्रा
ग 420	स्टेनलेस स्टील के कम्पोजिट ब्लैंक्स तथा 3.175 मि.मी. के शैंक व्यास और 38.10 मि.मी. के कुल लम्बाई के साथ 0.05 मि.मी. से 1.5 मि.मी. के ड्रिल व्यास के टंगस्टन कार्बाईड से निर्मित पी सी. बी. ड्रिल्से	1000 नग	स्टेनलेस स्टील और शैंक व्यास $3.23 \pm 0.20$ मि.मी., पिन व्यास $1.60 \pm 0.20$ मि.मी. और कुल लम्बाई 38.10 मि.मी. के टंगस्टन कार्बाईड के कम्पोजिट ब्लैंक्स अथवा 1. क. $3.23 \pm 0.20$ व्यास और $28 \pm 2$ मि.मी. कुल लम्बाई के स्टेनलेस स्टील शैंक 1 ख. $1.80 \pm 0.20$ व्यास और $16.0 \pm 2$ मि.मी. कुल लम्बाई के टंगस्टन कार्बाईड पिन 2. फ्लूट ग्राइंडिंग डायमण्ड हील, मार्किंग सोल्यूशन और अल्ट्रासोनिक सोल्यूशन	1050 नग 1050 नग 1050 नग पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5 प्रतिशत तक

12	ग 54	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 421	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
----	------	--------------------------------------	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 421	शैक व्यास 3.175 मि.मी. और कुल लम्बाई 38.10 मि.मी. तथा 0.05 मि.मी. से 1.5 मि.मी. के ठोस टंगस्टन कार्बाइड ब्लैंक्स	1000 नग	1. 3.175 मि.मी. व्यास और 38.10 मि.मी. कुल लम्बाई के ठोस टंगस्टन कार्बाइड ब्लैंक्स 2. फ्लूट ग्राइंडिंग डायमण्ड व्हील, मार्किंग सोल्यूशन और अल्ट्रासोनिक सोल्यूशन	1050 नग पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5 प्रतिशत तक

13	ग 105	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 747	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
----	-------	--------------------------------------	--

टिप्पणी :- नियात उत्पाद के इपाक्सी कोटेड होने की दशा में, नियात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 4 प्रतिशत तक इपाक्सी पावडर की अनुमति दी जाएगी ।

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 747	सी आर सी ए शीट्स से बने पेनल्स	1 किग्रा.	माइल्ड स्टील सी आर सी ए शीट्स/कटिंग्स/कायल्स	नियात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश

14	ग 112	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रम सं. क 838	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को हटा दिया गया है ।
15	ग 195 ग 196	इंजिनियरिंग उत्पाद क्रम सं. क 1480	1. क्रम सं 0 16 पर आयात मद के ब्यौरे में निम्नलिखित वैकल्पिक आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा - “अथवा 16. एक्सपैन्डेड पालीस्ट्रीन - नियात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश” 2. क्रम सं. 18 पर आयात मद के प्रति मात्रा (आयात मद के ब्यौरे में बिना किसी परिवर्तन के) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

			<p>“पैकिंग सामग्री हेतु सामान्य टिप्पणी के अनुसार”</p> <p>3. क्रम सं0 30 पर आयात मद के ब्यौरे के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :-</p> <p>“31 एक्सपैन्डेड पालीस्ट्रीन - निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. अंश”</p>
--	--	--	--

16	ग 200 ग 201	<u>प्लास्टिक उत्पाद</u> क्रम सं. ज 1503	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
----	----------------	--	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1503	कनटीनुअस कास्ट कापर राड/कैथोड	1 मी.टन	1. कापर कानसनट्रेट	निर्यात उत्पाद के मी.टन/कापर कान्सन्ट्रेट/में 1.06 मी.टन कापर का अंश

17	ज 45	<u>प्लास्टिक उत्पाद</u> क्रम सं. ज 391	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
----	------	---	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-391	प्लास्टिक हैंगर्स	1 किग्रा.	<p>1. संगत प्लास्टिक मोल्डिंग पावडर/ ग्रेन्यूल्स अर्थात् पी पी/एच आई पी एस/ए बी एस/जी पी पी एस</p> <p>2.(क) नॉन एलाय सी आर सी ए शीट/मेटल किलप्स हेतु स्लिप अथवा संगत मेटल किलप्स</p> <p>3. नॉन एलाय स्टील वायर</p>	<p>निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में निहित मेटल किलप्स में 1.05 किग्रा. प्रति किग्रा. अंश</p> <p>निवल + 2 प्रतिशत अपशिष्ट</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा./किग्रा. अंश</p>

अनुलग्नक "ख"

## रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं.	नियात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3562	टोपीसामेट	1 किग्रा.	1. डी-फ्लूटोस 2. ईथाइल एसीटेट 3. कास्टिक सोडा लाई 4. ट्रिबूटीलमाईन 5. सल्फयूराइल क्लोराइड 6. आइसोप्रोपाइल एल्कोहल 7. एसीटौन	2.276 किग्रा. 3.47 किग्रा. 3.16 किग्रा. 0.97 किग्रा. 0.94 किग्रा. 0.645 किग्रा. 2.94 किग्रा.
क 3563	कार्बोडीलोल	1 किग्रा.	1. 1,3 साइक्लो हैक्सेन डिओन 2. बैंजिल एमीन 3. राने निकल (सी ए टी 39) 4. मैथानॉल 5. टोलीन 6. ऑथोमिथोक्सी फिनॉल 7. ईथाइलएसीटेट 8. एपीक्लोरो हाइड्रीन 9. ईथीलीन डाइक्लोराइड 10. आईसोप्रोपाइल एल्कोहल 11. फिनॉयल हाइड्राजीन एच सी एल 12. कास्टिक पोटाश फ्लेक्स	1.50 किग्रा. 0.99 किग्रा. 0.283 किग्रा. 1.96 लीटर 1.99 लीटर 0.96 किग्रा. 0.66 लीटर 1.40 किग्रा. 0.42 लीटर 0.83 लीटर 1.94 किग्रा. 1.13 किग्रा.
क 3564	कार्बोमेजपाइन बी पी/ यू एस पी	1 किग्रा.	1. इमीनोस्टीलबीन कार्बोनिल क्लोराइड	1.25 किग्रा.
क 3565	बैन्जिल सैलसीलेट	1 किग्रा.	1. सोडियम सैलीसिलेट 2. बैन्जिल क्लोराइड	0.864 किग्रा. 0.616 किग्रा.

क 3566	इओसाईन (सी आई सं. 45380) (डाई का अंश 90 प्रतिशत)	1 किग्रा.	1. रीसोसीनोल 2. पैथालिक एनहाइड्राइड 3. ब्रोमीन 4. मैथानॉल 5. कास्टिक पोटाश फ्लेक्स	0.694 किग्रा. 0.467 किग्रा. 0.860 किग्रा. 10.421 किग्रा. 0.493 किग्रा।
क 3567	कापर स्लफेट 20 प्रतिशत डब्ल्यू पी(बोर्डिंग्स मिश्रण 20 प्रतिशत डब्ल्यू पी)(कापर अंश 20 प्रतिशत)	1 किग्रा.	1. कापर स्क्रेप (100 प्रतिशत शुद्धता के आधार पर)	0.215 किग्रा.
क 3568	फैनप्रोपैथरिन टैक्नीकल	1 किग्रा.	1. 2,2,3,3, टैट्रामिथाइल साइक्लोप्रोपेन कार्बोक्सीलिक एसिड 2. मेटा फिनॉक्सी बैंजलिड्हाइड अथवा 2.(क) बैंजाडिहाइड (ख) लिकिव्ड ब्रोमीन (ग) फिनॉल (घ) मोनो ईथीलीन ग्लाथकोल (ड.) पोटाशियम हाइड्रॉक्साइड (शुद्धता 88 प्रतिशत) (अ) एल्युमीनियम ट्राईक्लोराइड एनहाइड्रस 3. थियोनिल व्लोराइड 4. सौडियम सायनाइड 5. टोल्यून 6 कास्टिक सोडा लाई (शुद्धता 48 प्रतिशत)	0.410 किग्रा. 0.570 किग्रा. 0.456 किग्रा. 0.348 किग्रा. 0.342 किग्रा. 0.228 किग्रा. 0.242 किग्रा. 0.570 किग्रा. 0.345 किग्रा. 0.155 किग्रा. 0.148 किग्रा. 0.452 किग्रा.

अनुलग्नक "ग"

इन्जीनियरी उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग2018	स्टेनलैस स्टील वायर मेश/नैटिंग	1 मी. टन	1. रैलीवैंट ग्रेड और व्यास की एसएस वायर या रैलीवैंट ग्रेड की एसएस वायर राड	निर्यात उत्पाद में 1.02 मी.टन/ मी.टन अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 मी.टन/ मी.टन अंश
ग2019	स्टेनलैस स्टील वायर ब्रेड	1 मी.टन	1. रैलीवैंट ग्रेड और व्यास की एसएस वायर या रैलीवैंट ग्रेड की एसएस वायर राड	निर्यात उत्पाद में 1.04 मी.टन/ मी.टन अंश निर्यात उत्पाद में 1.07 मी.टन/ मी.टन अंश
ग2020	जार सीलर (आयात मद सं.1 के लिए 200 ग्राम, आयात मद सं.2 के लिए 155 ग्राम और आयात मद सं.3 के लिए 156 ग्राम भार)	1 नग (भार 511 ग्राम)	1. नान-एलाय स्टील शीट 2. बैकेलाइट पाउडर/ग्रेन्यूल्स 3. नान-एलाय स्टील राड	250 ग्राम 162 ग्राम 200 ग्राम

अनुलग्नक "घ"

खाद्य उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड.1१८	लैयर हैचिंग एग्स	1000 नग	1. डाई कैल्शियम फॉस्फेट 2. पिगमेंट/कलर विज बेटा कारोटेन 10%, 20%, 30% कारोफिल लाल/पीला 3. एंटीबायाटिक्स और कोऑडियोस्टेट्स विज नियोमाइसिन, टाईलोसिन, औरोमाइसिन, एम्प्रोमाइसिन, एम्प्रोलियम और उनके लवण और संपत्तक	2.7 किग्रा 0.37 किग्रा 0.18 किग्रा

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			4. प्रीमिक्स विटामिन पूरक (जिसमें 45 प्रतिशत डाईपैंटोथीनेट कैल्शियम शामिल हैं) 5. पैकिंग सामग्री (कार्ड बोर्ड और क्रोमो पेपर)	0.18 किग्रा निवल + 2% वेर्स्टेज

टिप्पणी: 1. आयात मद सं 3 के मामले में शुद्ध दवाईयाँ, दवाईयों के कुल वजन के 20 प्रतिशत से अधिक नहीं होना चाहिए।

टिप्पणी: 2. आयात मद सं 4 के मामले में, शुद्ध विटामिनों का वजन कुल प्रिमिक्स वजन के 50 प्रतिशत से अधिक नहीं होना चाहिए।

टिप्पणी: 3. सभी आयातित निवेशों (पैकिंग सामग्री को छोड़कर) का लागत बीमा भाड़ा मूल्य सिओन के अंतर्गत आने वाले अग्रिम लाइसेंस के लिए कुल पोत पर्यंत निशुल्क मूल्य के 10 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा।

टिप्पणी: 4. यह सिओन केवल वास्तविक प्रयोक्ता शर्त के अंतर्गत परिचालित होगा और इस सिओन के अंतर्गत कोई डी एफ आर सी जारी नहीं किया जाएगा।

टिप्पणी: 5. लाइसेंसधारक को प्रक्रिया पुस्तक के अनुसार उपभोग का स्टॉक रजिस्टर रखना अपेक्षित होगा।

टिप्पणी: 6. निर्यात दायित्व की पूर्ति तक संबंधित केन्द्रीय सीमा-शुल्क लाइसेंसिंग प्राधिकरण द्वारा तिमाही आधार पर स्टॉक रजिस्टर की जाँच की जानी चाहिए।

ड.120	ब्रॉयलर हैचिंग एग्स	1000 नग	1. डाई कैल्शियम फॉस्फेट 2. पिगमेंट/कलर विज बेटा कारोटेन 10%, 20%, 30% कारोफिल लाल/पीला 3. प्रीमिक्स विटामिन पूरक (जिसमें 45 प्रतिशत डाईपैंटोथीनेट कैल्शियम शामिल हैं) 4. पैकिंग सामग्री (कार्ड बोर्ड और क्रोमो पेपर)	3.1 किग्रा 0.37 किग्रा 0.41 किग्रा निवल + 2% वेर्स्टेज
-------	---------------------	------------	--	--

टिप्पणी: 1. आयात मद सं 3 के मामले में शुद्ध दवाईयाँ, दवाईयों के कुल वजन के 20 प्रतिशत से अधिक नहीं होना चाहिए।

टिप्पणी: 2. आयात मद सं 4 के मामले में, शुद्ध विटामिनों का वजन कुल प्रिमिक्स वजन के 50 प्रतिशत से अधिक नहीं होना चाहिए।

टिप्पणी: 3. सभी आयातित निवेशों (पैकिंग सामग्री को छोड़कर) का लागत बीमा भाड़ा मूल्य सिओन के अंतर्गत आने वाले अग्रिम लाइसेंस के लिए कुल पोत पर्यंत निशुल्क मूल्य के 10 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा।

टिप्पणी: 4. यह सिओन केवल वास्तविक प्रयोक्ता शर्त के अंतर्गत परिचालित होगा और इस सिओन के अंतर्गत कोई डी एफ आर सी जारी नहीं किया जाएगा।

टिप्पणी:5. लाइसेंसधारक को प्रक्रिया पुस्तक के अनुसार उपभोग का स्टॉक रजिस्टर रखना अपेक्षित होगा।

टिप्पणी:6. नियंत दायित्व की पूर्ति तक संबंधित केन्द्रीय सीमा-शुल्क लाइसेंसिंग प्राधिकरण द्वारा तिमाही आधार पर स्टॉक रजिस्टर की जाँच की जानी चाहिए।

अनुलग्नक "ड'

विविध उत्पाद

क्र.सं०	नियंत मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट172	शटर, दरवाजे, कार्निस, पैल्मेट, कारकैस और कैबिनेट जिसकी एक तरफ प्रि-लेमिनेटेड हो और दूसरी तरफ पी वी सी मैम्ब्रेन पर्टिकल/एमडीएफ बोर्ड से बनी हो।	100 वर्ग मी.	<p>1. एक तरफ प्रिलेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेन्ट मोटाई की या एक तरफ प्रि-लेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेन्ट मोटाई की, बनाने के लिए कच्चा माल:-</p> <p>1 (क) प्लेन पर्टिकल/एमडीएफ बोर्ड रेलिवेन्ट मोटाई के</p> <p>1 (ख) बेस पेपर (90-110 जीएसएम)</p> <p>1 (ग) मैलामाइन</p> <p>1 (घ) पैराफार्मलिडिहाइड</p> <p>2. पी वी सी शीट/मैम्ब्रेन रिलेवेन्ट मोटाई के</p> <p>3. हॉट मेल्ट ग्लू और हार्डनर</p>	<p>124.000 वर्ग मी.</p> <p>136.400 वर्ग मी.</p> <p>130.200 वर्ग मी.</p> <p>8.370 किग्रा</p> <p>12.710 किग्रा</p> <p>150.000 वर्ग मी.</p> <p>पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4 प्रतिशत</p>
ट173	शटर, दरवाजे, कार्निस, पैल्मेट, कारकैस और कैबिनेट जिसकी दोनों तरफ प्रि-लेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ बोर्ड से बनी हो।	100 वर्ग मी.	<p>1. दानों तरफ प्रिलेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेन्ट मोटाई की या दानों तरफ प्रि-लेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेन्ट मोटाई की, बनाने के लिए कच्चा माल:-</p> <p>1 (क) प्लेन पर्टिकल/एमडीएफ बोर्ड रेलिवेन्ट मोटाई के</p> <p>1 (ख) बेस पेपर (90-110 जीएसएम)</p> <p>1 (ग) मैलामाइन</p>	<p>124.000 वर्ग मी.</p> <p>136.400 वर्ग मी.</p> <p>260.400 वर्ग मी.</p> <p>16.740 किग्रा</p>

			1 (घ) पैराफार्मलडिहाइड 2. रिलिवेंट मोटाई के पी वी सी एज बाइन्डिंग स्ट्रिप 3. हॉट मेल्ट ग्लू और हार्डनर	25.420 किग्रा 1.50 वर्ग मी./वर्ग मी. अंश पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4 प्रतिशत
ट174	शटर, दरवाजे, कार्निस, पैल्मेट, कारकैस और कैबिनेट जिसकी दोनों तरफ पी वी सी (मैम्ब्रेन) पर्टिकल/ एमडीएफ बोर्ड से बनी हो।	100 वर्ग मी.	1. प्लेन पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेंट मोटाई की 2. पी वी सी शीट/मैम्ब्रेन रिलिवेंट मोटाई के 3. हॉट मेल्ट ग्लू और हार्डनर	124.000 वर्ग मी. 300.000 वर्ग मी. पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4 प्रतिशत
ट175	शटर, दरवाजे, कार्निस, पैल्मेट, कारकैस और कैबिनेट जिसकी एक तरफ लेमिनेटेड पर्टिकल एमडीएफ बोर्ड हो और एक तरफ पेण्टेड हो।	100 वर्ग मी.	1. एक तरफ प्रि-लेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेंट मोटाई की या एक तरफ प्रि-लेमिनेटेड पर्टिकल/एमडीएफ/बोर्ड रेलिवेंट मोटाई की, बनाने के लिए कच्चा माल:- 1 (क) प्लेन पर्टिकल/एमडीएफ बोर्ड रेलिवेंट मोटाई के 1 (ख) बेस पेपर (90-110 जीएसएम) 1 (ग) मैलामाइन 1 (घ) पैराफार्मलडिहाइड 2. लकड़ी की पेण्ट सामग्री	124.000 वर्ग मी. 136.400 वर्ग मी. 130.200 वर्ग मी. 8.370 किग्रा 12.710 किग्रा पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4 प्रतिशत
ट176	पेण्टेड रबड़ बुड़ बोर्ड/पर्टिकल/एमडीएफ बोर्ड से बने शटर, दरवाजे, कर्निस, पैल्मेट, कारकैस और केबिनेट	100 वर्ग मी.	1. रेलिवेंट मोटाई के रबड़ बोर्ड 2. लकड़ी का पेण्ट मेटीरियल	124.000 वर्ग मी. पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4 प्रतिशत

**MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY****(Department of Commerce)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 17th August, 2005

**No. 40(RE : 2005)/2004—2009**

**F. No. 01/87/171/00001/AM 06/DES-VIII.**—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004—2009 and Paragraph 1.1 of Handbook of Procedures (Vol. 1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004—2009, as amended.

2. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, (Vol.2) 2004-2009, as amended, amendments/ corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice are made.

3 In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

**CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.A-3561, new entries at Sl. No. A-3562 to A-3568 are added as per Annexure "B" to this Public Notice.

**ENGINEERING PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.C-2017, new entries at Sl. No. C-2018 to C-2020 are added as per Annexure "C" to this Public Notice

**FOOD PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.E-118, new entries at Sl. No. E-119 to E-120 are added as per Annexure "D" to this Public Notice

**MISCELLANEOUS PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.K-171, new entries at Sl. No. K-172 to K-176 is added as per Annexure "E" to this Public Notice.

This issues in public interest.

K. T. CHAKO, Director General of Foreign Trade

## ANNEXURE "A"

## AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	A74	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A823	The description of export item is amended to read as under:- "Lemon Chrome"
2.	3	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1569 (Modified vide Public Notice No.20 Dated:09/06/2005)	The foot notes No. 1 & 2 appearing below this entry are given effect retrospectively from 08.04.2005.
3.	4	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1579 (Modified vide Public Notice No.20 Dated:09/06/2005)	<p>1. The last sentence of foot note No. 2 is amended to read as:- <b>"The rest they can import uncoated paper"</b></p> <p>2. The foot notes No. 1 &amp; 2 appearing below this entry are given effect retrospectively from 08.04.2005.</p>
4.	3	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A1886 (Notified vide Public Notice No. 05 Dated:27.04.2005)	The norms covered by this entry is amended to read as under:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1886	Benzaldehyde	1 kg	1. Toluene 2. Soda Ash 3. Chlorine	1.14 kg 0.123 kg. 1.77 kg/kg

5.	A285	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3275	1. The description of export item (without any change in quantity) is amended to read as under:- <b>“Indoxacarb 14.5% SC”</b> 2. The description of import item at Sl. No.1, (without any change in quantity) is amended to read as under:- <b>“Indoxacarb technical Containing 53.4% Active Isomer K-128{(S)-Methyl 7 Chloro 2, 5 Dihydro-2-(Methoxy Carbonyl) (4-Trifluoromethoxy) Phenyl) amino carbonyl) Indeno (1, 2-e)(1, 3, 4)- Oxadiazine 4a (3-H)-Carboxylate”</b>
6.	A288	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3302	The description of import item at Sl. No.1, (without any change in quantity) is amended to read as under:- <b>“Wool Grease Colour : Light brown to Brown Acid value : 2 to 9”</b>
7.	A296	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3390	The description of export item is amended to read as under:- <b>“Sodium salt of Trichloro Pyridinol Min.80 %”</b>
8.	A306	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3516	The description of alternative import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) is amended to read as under:- <b>“Para Chloro Benzyl Chloride”</b>
9.	12	<u>Chemical &amp; Allied Product</u> Sl.No.A3559 (Notified vide Public Notice No.32 Dated:26.07.2005)	The quantity of import item namely “Naphtha” is corrected to read as under:- <b>“1.864 MT”</b>

10.	C50	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C389	In the description of import item at Sl. No.2, the following alternative import item (with quantity) is added:- "OR Epoxy Powder - Upto 4% of FOB value of Exports"
11:	C54	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C420	The norm covered by this entry is amended to read as under:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C420	PCB Drills made from composite blanks of stainless steel and Tungsten Carbide of Drill Diameter, 0.05 MM to 1.5 MM with shank dia of 3.175 MM and overall length of 38.10 MM	1000 Nos.	<p>1. Composite Blanks of Stainless Steel and Tungsten Carbide with shank dia of <math>3.23 \pm 0.20</math> MM, pin dia of <math>1.60 \pm 0.20</math> MM and overall length of 38.10 MM</p> <p>OR</p> <p>1a. Stainless Steel shank of dia <math>3.23 \pm 0.20</math> and <math>28 \pm 2</math> MM overall length.</p> <p>1b. Tungsten Carbide pin of dia <math>1.60 \pm 0.20</math> and <math>16.00 \pm 2</math> MM overall length.</p> <p>2. Flute Grinding Diamond Wheel, Marking Solution and Ultrasonic Solution</p>	<p>1050 Nos.</p> <p>1050 Nos.</p> <p>1050 Nos.</p> <p>Upto 5% of FOB Value.</p>

12.	C54	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C421	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C421	PCB Drills of Solid Tungsten Carbide of diameter 0.05 MM to 1.5 MM and with shank diameter of 3.175 MM and overall length of 38.10mm	1000 Nos.	1. Solid Tungsten Carbide Blanks of Dia 3.175 MM and overall length of 38.10 mm. 2. Flute Grinding Diamond Wheel, Marking Solution and Ultrasonic Solution	1050 Nos. Upto 5% of FOB Value

13.	C105	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C747	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	------	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C747	Panels made of CRCA Sheets	1 kg	1. Mild Steel CRCA Sheets/ Cuttings/ Coils	1.05 kg/kg content in export product

Note: In case the export product is Epoxy coated, Epoxy powder upto 4% of FOB value of exports shall also be allowed.

14.	C112	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C838	The norm covered by this entry is stands deleted.
-----	------	--	---

15.	C195 — C196	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1480	<ol style="list-style-type: none"> <li>In the description of import item at Sl. No. 16, the following alternative import item (with quantity) is added:- “OR “16. Expanded Polysterene - 1.02 kg/kg content in the export product”</li> <li>The quantity against import item at Sl. No.18 (without any change in the description of import item) is amended to read as under:- “As per general note for packing material”</li> </ol>
-----	-------------------	---	--

			3. After the description of import item at Sl. No.30, the following additional import item (with quantity) is added:- "31. Expanded Polysterene - 1.02 Kgs/Kg content in the export product"
--	--	--	---

16.	C200 — C201	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1503	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	-------------------	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1503	Continuous Cast Copper Rod/Cathode	1 MT	1. Copper Concentrate	1.06 MT Copper content in Copper Concentrate / MT of export product

17.	H45	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H-391	The norms covered by this entry is amended to read as under:-
-----	-----	---------------------------------------	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H-391	Plastic Hangers	1 kg	1. Relevant Plastic Moulding powder/ Granules i.e. PP / HIPS / ABS / GPPS 2. (a) Non Alloy CRCA Sheet / Slip for metal clips OR (a) Relevant Metal Clips 3. Non Alloy Steel Wire	1.05 kg/kg content in export product 1.05 kg/kg content in metal clips contained in export product. Net + 2% wastage 1.01 kg/kg content in the export product

## ANNEXURE "B"

## CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3562	Topiramate	1 kg	1. D-Fructose 2. Etyhyl Acetate 3. Caustic Soda Lye 4. Tributylamine 5. Sulfuryl Chloride 6. Isopropyl Alcohol 7. Acetone	2.276 kg 3.47 kg 3.16 kg 0.97 kg 0.94 Kg 0.645 Kg 2.94 Kg
A3563	Carvedilol	1 kg	1. 1, 3, Cyclohexane Dion 2. Benzyl Amine 3. Raney Nickel (CAT 39) 4. Methanol 5. Toluene 6. Orthomethoxy Phenol 7. Ethyl Acetate 8. Epichlorohydrin 9. Ethylene Dichloride 10. Isopropyl Alcohol 11. Phenyl Hydrazine HCL 12. Caustic Potash Flakes	1.50 Kg 0.99 Kg 0.283 Kg 1.96 Lts. 1.99 Lts. 0.96 Kg 0.66 Lts. 1.40 Kg 0.42 Lts. 0.83 Lts. 1.94 Kg 1.13 Kg
A3564	Carbamazepine BP/ USP	1 kg	1. Iminostilbene carbonyl Chloride	1.25 kg.
A3565	Benzyl Salicylate	1 kg	1. Sodium Salicylate 2. Benzyl Chloride	0.864 kg. 0.616 kg.

A3566	Eosine (C.I.No. 45380) (Dye content: 90%)	1 kg	1. Resorcinol 2. Phthalic Anhydride 3. Bromine 4. Methanol 5. Caustic Potash Flakes	0.694kg. 0.467kg. 0.860kg. 10.421kg. 0.493 kg.
A3567	Copper Sulphate 20% WP (Bordeaux Mixture 20% WP) (Copper Content 20%)	1 kg	1. Copper Scrap (on 100% purity basis)	0.215 kg.
A3568	Fenpropidin Technical	1 kg	1. 2,2,3,3 Tetramethyl Cyclopropane Carboxylic Acid 2. Meta Phenoxy Benzaldehyde OR 2.(a) Benzaldehyde (b) Liquid Bromine (c) Phenol (d) Mono Ethylene Glycol (e) Potassium Hydroxide (purity 88%) (f) Aluminium Trichloride Anhydrous 3. Thionyl Chloride 4. Sodium Cyanide 5. Toluene 6. Caustic Soda Lye (Purity 48%)	0.410 kg 0.570 kg 0.456 kg 0.348 kg 0.342 kg 0.228 kg 0.242 kg 0.570 kg 0.345 kg 0.155 kg 0.148 kg 0.452 kg

ANNEXURE "C"

## ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C2018	Stainless Steel Wire Mesh/ Netting	1 MT	1. SS Wire of relevant grade and diameter OR SS Wire Rod of relevant Grade	1.02 MT/MT content in export product 1.05 MT/MT content in export product
C2019	Stainless Steel Wire Braid	1 MT	1. SS Wire of relevant grade and Diameter OR SS Wire Rod of relevant grade	1.04 MT/MT content in export product 1.07 MT/MT content in export product
C2020	Jar Sealer (Weight 200 gms for import item No. 1, 155 gms for import item No. 2 & 156 gms for import item No. 3	1 No. (weight 511 gms)	1. Non-Alloy Steel Sheet 2. Bakelite Powder / Granules 3. Non-Alloy Steel Rod	250 gms 162 gms 200 gms

ANNEXURE "D"

## FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E119	Layer Hatching Eggs	1000 Nos.	1. Di-Calcium Phosphate 2. Pigment /Color viz Beta-Carotene 10%, 20%,30% carophyll Red/yellow 3. Antibiotics and Coccidiostats viz, Neomycin, Tylosin, Auromycin, Amprolium, their salts and compounds 4. Premix vitamin supplements(including calcium dipantothenate 45%)	2.7 kg 0.37 kg 0.18 kg 0.18 kg

			5. Packing material (Card Board and Chromo paper)	Net + 2% wastage
Note:1.Pure medicines should not exceed 20% of the total weight of medicine in case of import item No. 3.				
Note:2.In case of import item No. 4, pure vitamins should not exceed 50% of the total premix weight and the vitamin premix should contain a mixture of two or more vitamins				
Note:3.The CIF value of all imported inputs ( excluding packing materials ) shall not exceed 10% of the total FOB value for Advance Licences taken under this SION.				
Note:4.This SION shall be operated under actual user conditions and no DFRC shall be issued under this SION.				
Note:5.Licensee to maintain stock register of consumption as required under the Handbook of procedures.				
Note:6.Stock register to be verified on quarterly basis by the concerned central excise/licensing authority till completion of export obligation.				

E120	Broiler Eggs	Hatching	1000 Nos.	1. Di-Calcium Phosphate 2. Pigment /Color viz Beta-Carotene 10%, 20%,30% carophyll Red/ yellow 3. Premix vitamin supplements (including calcium di-pantothenate 45%) 4. Packing material (Card Board and Chromo paper)	3.1 kg 0.37 kg 0.41 kg Net + 2% wastage
------	-----------------	----------	--------------	--	---

Note:1.Pure medicines should not exceed 20% of the total weight of medicine in case of import item No. 3.				
Note:2.In case of import item No. 4, pure vitamins should not exceed 50% of the total premix weight and the vitamin premix should contain a mixture of two or more vitamins				
Note:3.The CIF value of all imported inputs ( excluding packing materials ) shall not exceed 10% of the total FOB value for Advance Licences taken under this SION.				
Note:4.This SION shall be operated under actual user conditions and no DFRC shall be issued under this SION.				
Note:5.Licensee to maintain stock register of consumption as required under the Handbook of procedures.				
Note:6.Stock register to be verified on quarterly basis by the concerned central excise/licensing authority till completion of export obligation.				

## ANNEXURE "E"

## MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K172	Shutters, Doors, Cornices, Palmets, Carcases and Cabinets made out of One side Pre-laminated, other side PVC Membrane Particle /MDF Board	100 Sq. mtrs	1. One side Pre-Laminated Particle/ MDF/ Board of relevant thickness OR Raw material to make one side Pre-laminated Particle/ MDF/ Board of relevant thickness:- 1(a)Plain Particle/ MDF Board of Relevant thickness 1(b)Base Paper (90- 110 GSM) 1(c)Malamine 1(d)Paraformaldehyde 2. PVC Sheet/ Membrane of relevant thickness 3. Hot Melt Glue and Hardener	124.000 Sq. Mtrs 136.400 sq.m 130.200 sq.m 8.370 kg 12.710 kg 150.000sq.m 4% of FOB value
K173	Shutters, Doors, Cornices, Palmets, Carcases and Cabinets made out of both side Pre-laminated Particle/MDF Board	100 Sq. mtrs.	1. Both side Pre-laminated Particle/ MDF/ Board of relevant thickness OR Raw material to make Both side Pre-laminated Particle/ MDF/ Board of relevant thickness:- 1(a)Plain Particle/MDF Board of relevant Thickness	124.000 Sq.Mtrs 136.400 sq.m

			1(b)Base Paper (90- 110 GSM) 1(c)Malamine 1(d)Paraformaldehyde 2. PVC Edge Binding Strip of relevant thickness 3. Hot Melt Glue and Hardener	260.400 sq.m 16.740 kg 25.420 kg 1.50 Sq.m/ Sq.m content. 4% of FOB value
K174	Shutters, Doors, Cornices, Palmets, Carcases and Cabinets made out-of Both side PVC (Membrane) Particle/MDF Board	100 Sq.mtrs.	1. Plain Particle/MDF Board of relevant thickness 2. PVC Sheet/ Membrane of relevant thickness 3. Hot Melt Glue and Hardener	124.000 Sq Mtrs 300.000 Sq Mtrs 4% of FOB value
K175	Shutters, Doors, Cornices, Palmets, Carcases and Cabinets made out-of One side Laminated Particle/MDF Board & one side Painted	100 Sq. mtrs.	1. One side Pre-laminated Particle/ MDF/ Board of relevant thickness OR Raw material to make One side Pre-laminated Particle/ MDF/ Board of relevant thickness:- 1(a) Plain Particle/ MDF Board of Relevant thickness 1(b)Base Paper (90-110 GSM) 1(c)Melamine 1(d)Paraformaldehyde 2. Paint material of wood	124.000 Sq. Mtrs 136.400 sq.m 130.200 sq.m 8.370 kg 12.710 kg 4% of FOB value

K176	Shutters, Doors, Cornices, Palmets, Carcases and Cabinets made out-of Painted Rubber Wood Board/ Particle/ Board	100 Sq. mtrs.	1. Rubber Board of relevant thickness 2. Paint Material of Wood	124.000 Sq. Mtrs 4% of FOB value
------	--	---------------	--	-------------------------------------

\*\*\*\*\*